

Projetado para uso profissional 24 x 7 x 365

Alta resolução 1024 X 768

Gabinete metálico e base com ajuste de inclinação

Alimentação Bivolt com baixo consumo

Alta resistência e confiabilidade operacional

Entradas de Vídeo HDMI, VGA, RCA e BNC



HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



Especificações Técnicas

Tela / Tamanho	10,4" widescreen LED panel
Resolução Nativa	1024 x 768
Brilho	200 cd/m2
Contraste	1000:1 típico
Tempo de Resposta	5ms
Ângulo de visão	140° (H) x 120° (V)
Resolução Horizontal	1080p no HDMI
Vida estimada painel LCD	> 50.000 horas
Sinais de entrada	VGA / HDMI / RCA e BNC
Sinais de saída (Loop out)	opcional
Áudio	SIM 2 X 2W RMS
Alimentação energia	DC12V (AC 110 ~ 220V)
Consumo de energia	< 15W / 2A
Montagem	VESA 75
Temperatura operacional	0° ~ 55° Celsius
Resistência a vibração	Sim 3 eixos 3G
Umidade operacional	5% ~ 90%
Proteção anti-vandalismo	Opcional
Dimensões físicas	310 x 220 x 40 mm (LAP)
Peso líquido	2,1 Kg
Peso Bruto	3,4kg
Certificações segurança	FCC, CE, ROHs
Opções suporte montagem	Mesa ou Suportes
Garantia oficial Brasil	2 anos

Monitor compacto em LED LCD com tela de 10,4" para ambientes que demandam alta confiabilidade operacional e qualidade.

Projetado e fabricado por especialistas em displays os modelos Technovision reúnem a máxima tecnologia e funcionalidades específicas para uso nos mais diversos segmentos profissionais.

Equipados com gabinete metálico e painel LED LCD de alta resolução, oferece extrema robustez e confiabilidade operacional no uso ininterrupto 24 horas por dia, sempre com excelente qualidade de imagem e ótima relação custo x benefício.

Diversas entradas de sinais de vídeo (VGA, HDMI, Video Composto RCA e BNC) para múltiplas aplicações.

Pensamos em todos os detalhes para ofertar ao mercado a melhor solução em monitores.

Certificações Internacionais

